INTENATIONAL SEARCH REPORT

International Application No PCT/DE2004/001547

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 B23B29/034 B23D77/04

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) I PC 7 B23B B23D B23Q

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ

	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Υ	US 2001/039861 A1 (OSTERTAG ALFRED) 15 November 2001 (2001-11-15) paragraph [0031] - paragraph [0039]; figures 1-4	1-4, 6-12, 14-16
У	DE 28 52 298 A (SANDVIK GMBH) 12 June 1980 (1980-06-12) cited in the application page 6, line 26 - page 10, line 28; figure 2	1-16
Y A	US 3 795 454 A (ELCHYSHYN S) 5 March 1974 (1974-03-05) column 3, lines 4-9; figure 1	14 1
:	-/	

X Further documents are listed in the continuation of box C.	Patent family members are listed in annex.
 Special categories of cited documents: "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance "E" earlier document but published on or after the international filling date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means "P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed 	"T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention with the considered to invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art. "&" document member of the same patent family
Date of the actual completion of the international search	Date of mailing of the international search report
8 December 2004	1 0. 01. 2005
Name and mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2	Authorized officer
NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Rilliard, A

INTI NATIONAL SEARCH REPORT

International Application No
PCT/DE2004/001547

2 (0 - 11-11	CONTRACTO CONTRACTO DE LA PERSONALITA	PCT/DE2004/001547
Category "	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
		TOOTAR O CARTINO.
Y	FR 553 693 A (KREUTZBERGER JEAN-FREDERIC-GUILLAUME) 29 May 1923 (1923-05-29) page 1, line 37 - page 2, line 33; figures 1-4	1,5,13
A	WO 90/05037 A (OUTILLAGES DE PRECISION S A CO) 17 May 1990 (1990-05-17) page 3, line 6 - page 5, line 34; figures 1,4-6	1,3,6,9, 12,16
A	DE 332 184 C (GEORG SAMUEL DIPL ING) 26 January 1921 (1921-01-26) page 1, line 13 - page 2, line 78; figures 1-3,8-11	1

Form PCT/ISA/210 (continuation of second sheet) (January 2004)

INTENATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

International Application No
PCT/DE2004/001547

	——————————————————————————————————————				-0017 001347
Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
US 2001039861	A1	15-11-2001	DE AT BR CA CZ DE EP ES HR HU JP NO PL SG SI	10023535 A1 255974 T 0102564 A 2347305 A1 20011306 A3 50101106 D1 1153683 A1 2211689 T3 20010340 A1 0101929 A2 2002001603 A 20012347 A 347464 A1 99359 A1 20572 A	15-11-2001 15-12-2003 23-07-2002 13-11-2001 16-01-2002 22-01-2004 14-11-2001 16-07-2004 30-04-2002 29-05-2002 08-01-2002 14-11-2001 19-11-2001 27-10-2003 31-12-2001
DE 2852298	A	12-06-1980	DE	2852298 A1	12-06-1980
US 3795454	A	05-03-1974	DE	2247612 A1	05-04-1973
FR 553693	Α	29-05-1923	NONE		
WO 9005037	Α	17-05-1990	WO	9005037 A1	17-05-1990
DE 332184	С	26-01-1921	NONE		

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 B23B29/034 B23D77/04

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK~7~~B23B~~B23D~~B23Q

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ

Bezeichnung der Veroffentlichung, sowelt erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
US 2001/039861 A1 (OSTERTAG ALFRED) 15. November 2001 (2001-11-15) Absatz [0031] - Absatz [0039]; Abbildungen 1-4	1-4, 6-12, 14-16
DE 28 52 298 A (SANDVIK GMBH) 12. Juni 1980 (1980-06-12) in der Anmeldung erwähnt Seite 6, Zeile 26 - Seite 10, Zeile 28; Abbildung 2	1-16
US 3 795 454 A (ELCHYSHYN S) 5. März 1974 (1974-03-05) Spalte 3, Zeilen 4-9; Abbildung 1	14
	15. November 2001 (2001-11-15) Absatz [0031] - Absatz [0039]; Abbildungen 1-4 DE 28 52 298 A (SANDVIK GMBH) 12. Juni 1980 (1980-06-12) in der Anmeldung erwähnt Seite 6, Zeile 26 - Seite 10, Zeile 28; Abbildung 2 US 3 795 454 A (ELCHYSHYN S) 5. März 1974 (1974-03-05)

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie
Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :	"T" Spätoro Voräffontlichung die auch
"A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist	"T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der
"E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist	Theorie angegeben ist
"L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffenblichung belegt werden	"X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
	erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden "Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet
"O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung,	werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für der Stategorie in Verbindung gebracht wird und
eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht "P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Salam des Abschlasses der Internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Recherchenberichts
8. Dezember 2004	1 0. 01. 2005
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde	Bevollmächtigter Bediensteter
Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk	Devoimachagter Dealensteter
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Rilliard, A

INTERNATIONAL RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/DE2004/001547

		DE2004/001547
	rung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	
ategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teil	e Betr. Anspruch Nr.
Y	FR 553 693 A (KREUTZBERGER JEAN-FREDERIC-GUILLAUME) 29. Mai 1923 (1923-05-29) Seite 1, Zeile 37 - Seite 2, Zeile 33; Abbildungen 1-4	1,5,13
A	WO 90/05037 A (OUTILLAGES DE PRECISION S A CO) 17. Mai 1990 (1990-05-17) Seite 3, Zeile 6 - Seite 5, Zeile 34; Abbildungen 1,4-6	1,3,6,9, 12,16
A	DE 332 184 C (GEORG SAMUEL DIPL ING) 26. Januar 1921 (1921-01-26) Seite 1, Zeile 13 - Seite 2, Zeile 78; Abbildungen 1-3,8-11	

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/DE2004/001547

Im Recherchenbericht						
ngeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
US 2001039861	A1	15-11-2001	DE AT BR CA CZ DE EP ES HR HU JP NO PL SG SI	2347305 20011306 50101106 1153683 2211689 20010340	A1 A3 D1 A1 T3 A1 A2 A A A1 A1	15-11-2001 15-12-2003 23-07-2002 13-11-2001 16-01-2002 22-01-2004 14-11-2001 16-07-2004 30-04-2002 29-05-2002 08-01-2002 14-11-2001 19-11-2001 27-10-2003 31-12-2001
DE 2852298	Α	12-06-1980	DE	2852298	A1	12-06-1980
US 3795454	Α	05-03-1974	DE	2247612	 A1	05-04-1973
FR 553693	A	29-05-1923	KEINE			
WO 9005037	A	17-05-1990	WO	9005037	 A1	17-05-1990
DE 332184	C	26-01-1921	KEINE			